മി. ഡെപ്യട്ടി സ്പീക്കർ: സർ, ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ, പ്ലീസ് കൺക്ലഡ്..

ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ: സർ, പറഞ്ഞുവരുന്ന പോയിന്റ് പൂർത്തിയാക്കട്ടെ. വീടുകളിൽകൊണ്ടുവന്ന് വാതിൽപ്പടി വിതരണം നടത്തുന്ന കച്ചവടങ്ങൾ പഴയ കാലത്തുതന്നെയുണ്ട്. വള, തുണികൾ എന്നിവയൊക്കെ ഉണ്ടായിരുന്നു. ഇപ്പോൾ കോവിഡ് വന്നപ്പോൾ എല്ലാ മേഖലയിലേയ്ക്കം ഓൺലൈൻ വ്യാപാരം ശക്തിപ്പെട്ടുവരികയാണ്. നമുക്ക് ഇഷ്ടപ്പെട്ടാലും ഇല്ലെങ്കിലും, കച്ചവടക്കാരുടെ എതിർപ്പണ്ടായാലം ഇല്ലെങ്കിലും അതൊരു യാഥാർത്ഥ്യമാണ്. ഈ രംഗത്ത് തൊഴിലാളികളുണ്ട്. പതിനായിരക്കണക്കിന് അവർക്ക് സംരക്ഷണമേകാൻ പ്രത്യേകമായൊരു ക്ഷേമനിധിയും ഒരു ഉണ്ടാകുന്നത് തന്നെയാണ് ആക്ടം ഉചിതമെന്ന അങ്ങയുടെ വാദത്തോട് ഞാൻ യോജിക്കുകകയാണ്.

<u>മി. ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ</u>: ശ്രീ. എസ്. സുപാൽ, സമയക്കുറവുമൂലം അങ്ങയുടെ ബില്ലിന്റെ തുടർ ചർച്ച മറ്റൊരു അവസരത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റിവയ്ക്കാം.

<u>പി. എസ്. സുപാൽ</u>: സർ, ഒരുകാര്യംകൂടി സൂചിപ്പിക്കാനണ്ട്. കോർപ്പറേറ്റ്വൽക്കരണത്തിന് ഗക്തമായ എതിരഭിപ്രായമുള്ള വൃക്തിയാണ് ഞാൻ. ഒരുതരത്തിലുമുള്ള കോർപ്പറേറ്റ്വൽക്കരണവും ഉണ്ടാകാൻ പാടില്ലെന്നതാണ് നമ്മുടെ നിലപാട്. എന്നാൽ യാഥാർത്ഥ്യങ്ങളെ യാഥാർത്ഥ്യമായി കാണാതിരിക്കാൻ നമുക്ക് കഴിയില്ല. ഇവിടെ ബഹുമാനപ്പെട്ട നാദാപുരം അംഗമുൾപ്പെടെ പറഞ്ഞതുപോലെ, ഇപ്പോഴുള്ള നിലയിലല്ലെങ്കിലും പലത്രപത്തിൽ സേവനങ്ങളുണ്ടായിരുന്ന ഇത്തരത്തിലുള്ള പണ്ടുമുതൽതന്നെ എന്നുള്ളതാണ് യാഥാർത്ഥ്യം. ഇപ്പോൾ ഞാൻ നിർത്തുകയാണ്, തുടരുന്നതാണ്.

മി. ഡെപ്യട്ടി സ്പീക്കർ: ബിൽ തുടർ ചർച്ചയ്ക്കായി മാറ്റിവയ്ക്കുന്നു.

(ചർച്ച തുടരും)

(ii) <u>2021-ലെ കേരള ശ്രദ്ധജല ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള</u> അതോറിറ്റി രൂപീകരണ ബിൽ

ത്രീ. പി. ടി. തോമസ്: സർ, 2021-ലെ കേരള ശുദ്ധജല ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള അതോറിറ്റി രൂപീകരണ ബില്ലിന് അവതരണാനമതി നൽകണമെന്ന പ്രമേയം ഞാൻ അവതരിപ്പിക്കുന്നു.

ശ്രീ. പി. സി. വിഷ്ണനാഥ്: സർ, ഞാൻ പ്രമേയത്തെ പിന്താങ്ങുന്നു.

ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രിക്കുവേണ്ടി പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ, പിന്നാക്കവിഭാഗ ക്ഷേമ-ദേവസ്വം വകുപ്പമന്ത്രി (<u>ശ്രീ. കെ. രാധാക്വഷ്കൻ</u>): സർ, ഈ ബില്ലിന്റെ ഉൾക്കൊള്ളകയാണ്. സ്പിരിറ്റിനെ സർക്കാർ ശുജലം എല്ലാവർക്കും കൊടുക്കണമെന്നുള്ള ബില്ലിലെ ആവശ്യത്തോട് സർക്കാരിന് യോജിപ്പാണുള്ളത്. ഇപ്പോഴുള്ള സംവിധാനത്തിലൂടെ അത് മെച്ചപ്പെട്ട രീതിയിൽ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള ഇടപെടലാണ് സർക്കാർ നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഒരു പ്രത്യേക അതോറിറ്റി രൂപീകരിച്ച് ശുദ്ധജലം കൊടുക്കേണ്ട സ്ഥിതി ഇപ്പോഴില്ലെന്നാണ് സർക്കാർ അധിക സാമ്പത്തിക ബാദ്ധ്യതയും വരും. ശുദ്ധജലം കാണന്നത്. മാത്രമല്ല, തർക്കമില്ല. ലഭ്യമാക്കണമെന്ന കാര്യത്തിൽ ജനങ്ങൾക്ക് നല്ല വെള്ളം ലഭിക്കാനള്ള സംവിധാനമുണ്ടാകണം. മിക്കവാറും എല്ലാ പകർച്ചവ്യാധികളും പടരുന്നതിന്റെ പ്രധാനപ്പെട്ട കാരണം ശുദ്ധജലം ലഭിക്കാത്തതാണ്. നിലവിലുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് എല്ലാ ജനവിഭാഗങ്ങൾക്കും ശുദ്ധജലം കൊടുക്കാനുള്ള നടപടിയാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്. അധിക സാമ്പത്തിക ബാദ്ധ്യതുളടി കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ട് ഇപ്പോൾ ഈ ബിൽ അംഗീകരിക്കേണ്ടതില്ലെന്നാണ് സർക്കാരിനുവേണ്ടി പറയാനുള്ളത്.

ശ്രീ. പി. ടി.തോമ<u>സ്</u>: സർ, വളരെ നിരാശാജനകമായ ഒരു മറുപടിയാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ ഭാഗത്തുനിന്നമുണ്ടായത്. ഇത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമ്മതിക്കുകയും എന്നാൽ ഇപ്പോൾ ആവശ്യമില്ലെന്ന് പറയുകയും ചെയ്യുന്നത് വൈരുദ്ധ്യമാണ്. യഥാർത്ഥത്തിൽ വരാൻ പോകുന്ന തലമുറകളെ ബാധിക്കുന്ന അവതരിപ്പിക്കുന്നത്. വിഷയമാണ് ഞാൻ കേരളത്തിൽ <u>ഗ</u>രുതരമായൊരു വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന മലിനീകരണംമൂലം ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ള ലഭ്യത ക്രമാതീതമായി കുറഞ്ഞുവരികയാണ്. സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന നഗരങ്ങളിൽ ഇപ്പോൾത്തന്നെ കടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാണ്. ഇക്കാര്യങ്ങൾ അടിയന്തരമായി പരിഗണിച്ച് കടിവെള്ള സ്രോതസ്സകളുടെ മലിനീകരണം തടയേണ്ടത് ആവശ്യമാണ്. ശുദ്ധജലം ഉറപ്പാക്കേണ്ടത് സർക്കാരിന്റെ കർത്തവ്യമാണ്. വാട്ടർ അതോറിറ്റി വെള്ളം കൊടുക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഇനിയും ഏകദേശം 50 ലക്ഷത്തോളം കുടിവെള്ള പൈപ്പ് കണക്ഷനകൾ കൊടുക്കാനണ്ടെന്നാണ് കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. വളരെ ചെറിയ അളവിൽ മാത്രമേ ഇപ്പോൾ കൊടുത്തിട്ടുള്ള. പൈപ്പിലൂടെ വരുന്ന വെള്ളം മാത്രമല്ല, കിണറുകൾ, കളങ്ങൾ, തോടുകൾ, ജലാശയങ്ങൾ, നദികൾ വലിയ തോതിൽ മലിനപ്പെട്ടകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇതെല്ലാം ഉറപ്പാക്കേണ്ടത് സർക്കാരിന്റെ കടമയാണ്. ഈ ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്ക്കരിക്കാൻ ഒരു അതോറിറ്റി രൂപീകരിക്കണം. അതിന് വലിയ ചെലവൊന്നം വരുന്നില്ല.

ഈ സഭയിൽ പലവട്ടം ഉദ്ധരിച്ചിട്ടള്ള കാര്യമാണ്. പ്രശസ്ത ഇംഗ്ലീഷ് സാഹിത്യകാരനായ Samuel Taylor Coleridge-ന്റെ 'The Rime of the Ancient Mariner' എന്ന കവിതയിലെ "...Water, water, everywhere, Nor any drop to drink." എന്ന വരി സർവ്വസാധാരണയായി ഉദ്ധരിക്കുന്നതാണ്. "വെള്ളം വെള്ളം സർവ്വത്ര, തുള്ളി കുടിപ്പാനില്ലത്രേ" എന്നത് സമുദ്ര യാത്രക്കാരൻ അഭിമുഖീകരിച്ച ബുദ്ധിമുട്ടായിട്ടാണ് കവിതയിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നതെങ്കിലും ഇപ്പോഴത് എല്ലാ ജനങ്ങളം അഭിമുഖീകരിക്കുന്നൊരു പ്രശ്നമായി മാറിയിരിക്കുകയാണ്. ഈ വരികളെ അന്വർത്ഥമാക്കുന്ന വിധത്തിൽ 97 ശതമാനവും വെള്ളത്താൽ വലയം ചെയ്യപ്പെട്ട ഭ്രമിയിൽ ദാഹജലത്തിനായുള്ള ഓടത്തിലാണ് മനഷ്യൻ. മണ്ണിൽനിന്നം നീരുറവകൾ അപ്രതൃക്ഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ ജലത്തിനായി ഒരു ദിനം, ഓരോ തുള്ളി ജലവും പാഴാക്കാതെ 1992-ൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്താനുള്ള ഓർമ്മപ്പെടുത്തൽ എന്നിവ Rio de Janeiro-ൽ ചേർന്ന യു.എൻ. സമ്മേളനത്തിൽ തീരുമാനിക്കുകയുണ്ടായി. ഇത്രസംബന്ധിച്ച ധാരാളം ചർച്ചകളം നടന്നു. തീവ്രഭീഷണിയിലാക്കിയിരിക്കുന്ന നിരവധി സംഭവങ്ങളണ്ട്. വെള്ളമെന്ന മഹത്തായ അനഗ്രഹം മനഷ്യന്റെ ആർത്തിമൂലം അപ്രത്യക്ഷമായി ക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. മണ്ണിനാം ജീവനം ആവശ്യമായ ജലക്ഷാമത്തെ അതിജീവിക്കാനുള്ള കണ്ടെത്തലുകൾ എങ്ങുമെത്തിയിട്ടില്ല. തീർച്ചയായും ജീവൻ നിലനിർത്താൻ വെള്ളം അത്യാവശ്യമാണ്. കൂടാതെ തൃപ്തികരമായ രീതിയിൽ എല്ലാപേർക്കാ വിതരണം ചെയ്യാൻ സാധിക്കുകയും സുരക്ഷിതമായ ജലം വേണം. അത് സർക്കാരിന്റെ കടമയുമാണ്. സുരക്ഷിതമായ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുക എന്നത് ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതത്തിന് എപ്പോഴം സഹായകരമായിരിക്കും. ജലജന്യരോഗത്തിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ അപകടസാധ്യത ശിശുക്കൾക്കാണ്. എലിപ്പനി, വയറിളക്കം, കോളറ, പോളിയോ, ടൈഫോയിഡ്, മഞ്ഞപ്പിത്തം, ഹെപ്പറ്റെറ്റിസ്, കിഡ്നി സംബന്ധമായ രോഗങ്ങൾ, എന്നിവയെല്ലാം ജലജന്യരോഗങ്ങളാണ്. ഡയാലിസിസിനുവേണ്ടി രൂപയാണ് ചെലവഴിക്കുന്നത്. പഞ്ചായത്തകൾതോറ്റം നാം കണക്കിന് ഡയാലിസിസ് രോഗികളാണുള്ളത്. ഇതെല്ലാം കടിവെള്ളത്തിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മാലിനൃങ്ങൾമൂലം ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതാണ്. ബലഹീനരായവർ, ശിശുക്കൾ തുടങ്ങിയവർ വൃത്തിഹീനമായ സാഹചര്യങ്ങളിൽ പ്രായമായവർ, ജീവിക്കുമ്പോൾ സാധാരണയായി ജലജന്യരോഗങ്ങളണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യതയുണ്ട്. അവരെ പരിരക്ഷിക്കുന്നതിന് അധിക നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതുണ്ട്. പ്രത്യേകിച്ച്, ജലജന്യ രോഗങ്ങളെ നശിപ്പിക്കാനായി പലവിധ മാർഗ്ഗങ്ങളം സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. സുരക്ഷിതമായ കടിവെള്ളമാണ് എല്ലാ ഗാർഹിക

ആവശ്യങ്ങൾക്കും അത്യാവശ്യമായിട്ടുള്ളത്. കുടിവെള്ളത്തിലെ ഘടകങ്ങളായ നിറം, പി.എച്ച്., ക്ലോറിൻ, കാഠിന്യം, സൾഫേറ്റ്, നൈടേറ്റ്, ഫ്ലറൈഡ്, കാത്സ്യം, മഗ്നീഷ്യം, കോപ്പർ, കാഡ്മിയം, ആർസനിക്, ഇരുമ്പ്, ലെഡ്, മെർക്കുറി, ക്രോമിയം, കോളീഫോം ബാക്ടീരിയ, ഇ-കോളീ ബാക്ടീരിയ ഇതെല്ലാം ഇന്ന് കടിവെള്ളത്തിന്റെ ഭാഗമായി നമ്മളിലെത്ത്രകയാണ്. ലോകാരോഗ്യസംഘടന കടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരത്തിനായി മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടു ണ്ടെങ്കിലും പല രാജ്യങ്ങളം അവരുടെ ഭൂപ്രകൃതി, കാലാവസ്ഥ എന്നിവയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി സ്വന്തം നിലപാടുകൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടണ്ട്. 2030-ຄາຄຣ ''എല്ലാവർക്കം സഭ കൈവരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള മുദ്രാവാക്യം ഐക്യരാഷ്ട്ര എന്നതാണ്. 2021 ശുജലവും ശുചിത്വവും" ഇപ്പോൾ ആയിരിക്കുന്നു. 9 വർഷത്തിനകം എല്ലാവർക്കും ശുദ്ധജലവും ശുചിത്വവുമെന്ന വലിയ സങ്കൽപ്പം നമുക്ക് നടപ്പിലാക്കിയെടുക്കേണ്ടതുണ്ട്. ജലത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയിൽ യാതൊരു കറവും വരാതിതിരിക്കുക എന്നത് പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യമാണ്. ദ്രവമാലിന്യങ്ങളിൽ നിന്ന് വമിക്കുന്ന വിഷവാതകങ്ങൾ, ഇരുതരമായ പാരിസ്ഥിതിക മലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകുന്നവെന്നത് നമ്മൾ പലപ്പോഴം വിസ്മരിക്കുകയാണ്. നദികൾ നേരിടുന്ന പ്രധാന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളിലൊന്നാണ് സംസ്കരിക്കാത്ത മലിനജലം പുറന്തള്ളന്നത്. ഇത് നദികളുടെ ജെവമലിനീകരണത്തിന് കണക്കാക്കിയ നദികളിൽ കാരണമാക്രന്ത. എല്ലാ സൂചികകളം <u>ത</u>ടക്കത്തിനശേഷം മലിനീകരണം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യന്നു. മൺസൂൺ മഴയുടെ നദികളിൽ മലിനീകരണം വർദ്ധിക്കുന്നതായി ആൽഗൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഘടനയും കാലിക ചലനാത്മകതയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു. മൺസൂണിനശേഷം അവയുടെ നദികളിൽനിന്നം കനാലുകളിൽനിന്നം ജൈവ വസ്തക്കൾ പോഷക ഒഴുകിയെത്തുന്നു. നദികളിലെ ജൈവ മലിനീകരണത്തിന് മലിനജല ഓടകളം കാരണമാകുന്നു. ഇത്തരത്തിലുള്ള ഗുരുതരമായ മലിനീകരണ പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിടുകയാണ്. അതോടൊപ്പം വലിയ തോതിലുള്ള രാസമാലിന്യങ്ങളം ഇന്ന് നമ്മുടെ നദികളിൽ എത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

ശ്രീ. എൽദോസ് പി. കുന്നപ്പിള്ളിൽ: ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം എപ്പോഴും നദികൾക്കുവേണ്ടിയും പരിസ്ഥിതിക്കുവേണ്ടിയും പറയുകയും പ്രവർത്തിക്കുകയും 44 ഒരാളാണ്. സംസ്ഥാനത്ത് നദികളണ്ട്, ചെയ്യന്ന എന്റെ മണ്ഡലമായ പെരുമ്പാവൂർ ഉൾപ്പെടുന്ന എറണാകളം ജില്ലയിലെ നാല് നദികളിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ് പെരിയാർ, അതും വളരെ മോശപ്പെട്ട ഏറ്റവും അവസ്ഥയിലായിരിക്കുന്നു. മൂവാറ്റപുഴയാറും ഏറ്റവും മോശപ്പെട്ട അവസ്ഥയിലായി, മറ്റൊന്ന് കോണോത്ത് പുഴയാണ്. കോണോത്ത് പുഴ ഇപ്പോൾ എറണാകളത്ത് കൊച്ചിക്കായലിനേയും കാണാനില്ല. വേമ്പനാട്ട് കായലിനേയും തമ്മിൽ

ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രശസ്തമായൊരു പുഴയായിരുന്നു ഇത്. അതിൽ മാലിന്യങ്ങൾ ക്രമ്പാരമായതിന്റെ ഫലമായി പുഴതന്നെ അപ്രത്യക്ഷമാകുന്ന അവസ്ഥയുണ്ടായി. മറ്റൊന്ന് കടന്വ്രയാറാണ്, കടന്വ്രയാറ് ഇന്ന് ഏഷ്യയിലെ തന്നെ ഏറ്റവും മലിനപ്പെട്ട നദിയായി മാറിയിരിക്കുന്നു. ഈ നിയമസഭയുടെ ഒന്നാം സമ്മേളനത്തിൽ കടന്വ്രയാർ ജലമലിനീകരണം സംബന്ധിച്ച് ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കൽ അങ്ങ് അവതരിപ്പിച്ചപ്പോൾ ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, "മെമ്പറുടെ ഈ കാര്യത്തിലുള്ള താൽപ്പര്യം എനിക്ക് മനസ്സിലാകം" എന്നാണ് പറഞ്ഞത്. കൃത്യമായ മറുപടിപോലും പറഞ്ഞില്ല. അങ്ങ് ഈ രീതിയിൽ നദികളും ജലവും സംരക്ഷിക്കണമെന്ന് പറയുമ്പോഴും സർക്കാരിൽനിന്നും ഇത്തരത്തിലുള്ള മറുപടി വരുന്നത് എതുകൊണ്ടാണെന്നുള്ളത് അങ്ങയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ?

<u>ശ്രീ. പി. ടി. തോമസ്: ബഹ</u>മാനപ്പെട്ട അംഗത്തിന്റെ ചോദ്യം പ്രസക്തമാണ്, വളരെ സങ്കീർണ്ണമായ ഒരു വിഷയമാണ്. ആരോഗ്യത്തോടെ ജീവിക്കണമെങ്കിൽ ക്ലീൻ എയർ, ക്ലീൻ വാട്ടർ, ക്ലീൻ സോയിൽ എന്നത് ലോകമെമ്പാടും അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടതാണ്. ഞാൻ പ്രകൃതിയും പരിസ്ഥിതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പല കാര്യങ്ങളിലും ശക്തമായ നിലപാടെടുത്തിട്ടള്ള ഒരു വ്യക്തിയാണ്. കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ട് വന്നപ്പോൾ കേരളത്തിലെ ജനപ്രതിനിധികളം മൗനം പാലിച്ചപ്പോഴം, മാധവ് ഗാഡ്ഗിൽ കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ടിൽ ശക്തമായൊരു നിലപാടെടുത്ത വ്യക്തിയാണ് ഞാൻ. അതുകൊണ്ടു ബഹമാനപ്പെട്ട അംഗം സൂചിപ്പിച്ചത്രപോലെ എന്റെ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കടമ്പ്രയാർ നദിയെ വലിയ തോതിൽ മലിനമാക്കുന്ന ഒത കമ്പനിക്കെതിരെയാണ് ഞാനന്ന് ബഹമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമത്ത്രിക്ക് ശ്രദ്ധക്ഷണിക്കൽ അവതരിപ്പിച്ചത്. എന്നാൽ നിർഭാഗ്യവശാൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി ദ്വയാർത്ഥത്തിലാണ് മറുപടി പറഞ്ഞത്. കടമ്പ്രയാറിനെ മലിനപ്പെടുത്തുന്ന കിറ്റെക്സ് എന്ന കമ്പനി റിവേഴ്സ് ഓസ്മോസീസ് പ്രോസെസ്സിലൂടെ റിജക്ടഡ് മാനേജ്ചമെന്റ് സിസ്റ്റം (ആർ.എം.എസ്.) സ്ഥാപിച്ച് സീറോ ലിക്വിഡ് ഡിസ്ചാർജ്ജായി അവിടത്തെ മാലിന്യം വിടണമെന്ന ആവശ്യം മാത്രമേ ഞാൻ മുന്നോട്ടുവച്ചിട്ടുള്ളൂ. അത് ഫാക്ടറി പൂട്ടാൻ വേണ്ടിയുള്ള നീക്കമാണെന്ന് ദുർവ്യാഖ്യാനം ചെയ്യുകയുണ്ടായി. യഥാർത്ഥത്തിൽ 1000 വർഷം കഴിഞ്ഞാലും ആ കടമ്പ്രയാറിൽ അടിഞ്ഞു<u>ക</u>ടുന്ന മാലിന്യം മാറ്റാൻ കഴിയില്ല, നശിപ്പിക്കാൻ കഴിയില്ലെന്നുള്ള വസ്തത ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചത് ഇപ്പോഴുള്ളവർക്കും വരാൻ പോകന്ന തലമുറയ്ക്കാവേണ്ടി സദുദ്ദേശ്യത്തോടു കൂടിയാണ്. അതിനെ രാഷ്ട്രീയ ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ കാണാനാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി തയ്യാറായത്. അതുകൊണ്ട് ഞാൻ ചൂണ്ടിക്കാണിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നത്, അങ്ങ് തന്നെ ഇവിടെ പെരിയാറിനെപ്പറ്റി പറഞ്ഞു, പെരിയാറിനെപ്പറ്റി ഒര പഠനംനടന്നിട്ടുണ്ട്.

പെരിയാറിനെ വർഷങ്ങൾക്കുമുൻപ് പരിശോധിച്ച ഒരു പാരിസ്ഥിതിക കുറച്ച് സഞ്ചരിച്ചിട്ടുള്ള ആളാണ് ഞാൻ. സംഘത്തോടൊപ്പം എറണാകളം നഗരത്തിലെയടക്കം കടിവെള്ള സ്രോതസ്സായി നിൽക്കുന്ന പെരിയാറിൽ മാർക്കറ്റകളിലെ മാലിന്യം അടിഞ്ഞുകൂടുകയും കൃഷിക്കുവേണ്ടി വലിയ തോതിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന്റെ മലിനപ്പെടുകയും കീടനാശിനികൾ ഭാഗമായി പുഴ വർക്ക്ഷോപ്പകളിൽനിന്നം അറവുശാലകളിൽനിന്നം ധാരാളമായി ചെയ്യന്നു. മാലിനൃങ്ങൾ പുഴയിലേയ്ക്ക് വരുന്നു. ഇവ പെരിയാർ നദിയെ വലിയതോതിൽ മലിനപ്പെടുത്തുന്നുവെന്ന് സി.ഡബ്ല്യ.ആർ.ഡി.എം.-ന്റെ പഠനത്തിൽ വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. ഞാൻ ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത്, സാമ്പത്തിക ലാഭത്തിനവേണ്ടി, ഏതെങ്കിലും ഒരു കമ്പനിയുടെ നടത്തിപ്പിനുവേണ്ടി, താൽക്കാലികമായ കോടികളുടെ നേട്ടത്തിന നിരവധി നൂറ്റാണ്ടുകളിൽ ഇവിടെ വേണ്ടി, വരാൻ പോകന്ന മലിനമാക്കുന്ന കടിവെള്ള സ്രോതസ്സിനെ നടപടി തലമുറയുടെ മാപ്പർഹിക്കാത്തതാണ്. ഞാനിത് പറഞ്ഞതിന്റെ പേരിൽ വിദേശത്തള്ള ധാരാളമാളകൾ എന്നോട് മോശമായി സംസാരിച്ച. സോഷ്യൽ മീഡിയയിൽ എനിക്കെതിരെ പോസ്റ്റ് വന്നു. പക്ഷെ വിദേശത്തിരുന്ന് അങ്ങനെ മോശമായി പെതമാറുന്ന ആളകൾക്കറിയാം, അവർ ഇപ്പോൾ ജോലി ചെയ്യന്ന ഇങ്ങനെയൊരു സംഭവമുണ്ടായാൽ 25-30 വർഷം അവർ ജയിലിൽ കിടക്കേണ്ടി വരാം എന്ന്. ഞാൻ നിയമസഭയെ സാക്ഷിനിർത്തി പറയുന്നു, ഉറപ്പാക്കാനം ജലമലിനീകരണം അവസാനിപ്പിക്കാനം നമ്മുടെ 44 നദികളം ലക്ഷക്കണക്കിന് കിണറുകളം കളങ്ങളം നീരുറവകളം ചെറിയ തോടുകളം സംരക്ഷിക്കാനം സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ കോടാനകോടി രൂപ മുടക്കി ആളകളെ ചികിത്സിപ്പിക്കുന്ന ഒരു ഭ്രാന്താലയംപോലെ കേരളം രോഗികളടെ പിള്ളത്തൊട്ടിലായി കാര്യത്തിൽ സംശയവുമില്ല. മാറുമെന്ന യാതൊത ജലശുദ്ധീകരണം കേവലം കുറെ കുമ്മായം വിതറുന്ന പണിയായി മാറിയിരിക്കുന്നു.

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ: അങ്ങ് പറഞ്ഞത് വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യം തന്നെയാണ്. കാരണം ശുദ്ധജലം അതിജീവനത്തിന് അല്ലെങ്കിൽ നമ്മുടെ ജീവൻ നിലനിർത്താൻ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്. കക്ഷിരാഷ്ട്രീയ ഭേദമില്ലാതെ വളരെ അതിനാവേണ്ടി പ്രവർത്തിക്കേണ്ടത് തന്നെയാണ്. നമ്മളെല്ലാവരാം വ്യാപാര വ്യവസായശാലകളിൽ സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നം വലിയ നിന്നമുള്ള മാലിനൃങ്ങൾമ്പലമാണ് പെരിയാർ അടക്കം മലിനമാകുന്നത്. എന്നാൽ ഭാരതപ്പഴ അടക്കമുള്ള പല പുഴകളം മലിനമാകുന്നത് വലിയ വ്യവസായ ശാലകളിൽ നിന്നല്ലായിരിക്കാം, എല്ലാ വേസ്റ്റകളം പുഴയിലേയ്ക്കാണ് തള്ളേണ്ടതെന്നും അത് കടലിൽ പൊയ്ക്കോളം എന്നമുള്ള ആളുകളുടെ മനോഭാവത്തിൽ നിന്നായിരിക്കാം. മുനിസിപ്പാലിറ്റി, പഞ്ചായത്ത് പരിധികളിലായി പല നിയമങ്ങളുമുണ്ടാകും, എന്നാലും ഡ്രെയിനേജ് വഴി കടകളിലേയും ഹോട്ടലുകളിലേയും മാലിന്യങ്ങൾ പുഴയിലേയ്ക്ക് വരികയാണ്. മഴ പെയ്യുമ്പോൾ ഇവയെല്ലാംകൂടി ചേർന്ന് പുഴയിലേയ്ക്ക് പോകും. കേരളത്തിൽ പുഴ സംരക്ഷിക്കാൻ വേണ്ടിയുള്ള ഒരു സംസ്കാരംതന്നെ ഉടലെടുക്കേണ്ടത് ആവശ്യമാണെന്ന് അങ്ങേയ്ക്ക് തോന്നുന്നില്ലേ?

പി. ടി. തോമസ്: ബഹമാനപ്പെട്ട പുതിയൊത്ദ അംഗം സിനിമയിലെ നായകനാണെന്നുകൂടി പറയുന്നു, അദ്ദേഹം ഇങ്ങനെയൊത ഞാൻ കാര്യത്തിനെ പിതുണച്ചതിന് പ്രത്യേകം അഭിനന്ദിക്കുകയാണ്. റിപ്പോർട്ട് സി.ഡബ്ല്യൂ.ആർ.ഡി.എം.-ന്റെ പഠന വളരെ പ്രകാരം ഇരുതരാവസ്ഥയാണ് ഭാരതപ്പഴ നേരിടാൻ പോകുന്നത്. കേരളത്തിലെ 44 നദികളെപ്പറ്റിയുള്ള പഠന റിപ്പോർട്ട് എന്റെ കൈവശമുണ്ട്, വളരെ ഗുരുതരമായ കാര്യമാണ്. ഇതുപറയുമ്പോൾ കേവലമൊത മുതലാളിക്ക് സാമ്പത്തിക ലാഭമുണ്ടാക്കാനുള്ള കാര്യമായി, അല്ലെങ്കിൽ അതിനെ തകർക്കാൻ നോക്കുന്നുവെന്ന മട്ടിൽ ആക്ഷേപിക്കുന്ന നിലപാടിൽനിന്ന് മാറി ചിന്തിച്ച് ബഹുമാനപ്പെട്ട ജനപ്രതിനിധികളെങ്കിലും അതിന്റെ യാഥാർത്ഥ്യം ഉൾക്കൊളളണ മെന്നമാത്രമേ ഞാൻ പറയുന്നുള്ള. ഇത് ജലം മലിനപ്പെടുത്തുന്നതിനെതിരായിട്ടുള്ള ഒരു വലിയ പുറപ്പാടാണ്. നിങ്ങളടേയും ഈ സഭയുടേയും പിന്തുണ വേണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു. സമയം ചൃരുക്കമായതുകൊണ്ട് ഞാൻ ഇപ്പോൾ അവസാനിപ്പിക്കുകയാണ്. ചർച്ച തുടരുന്നതാണ്.

മി. ഡെപ്യട്ടി സ്പീക്കർ: ബിൽ തുടർചർച്ചയ്ക്കായി മാറ്റിവയ്ക്കുന്നം.

(ചർച്ച തുടരും)

12.00 Noon]

(iii) <u>2021-ലെ കേരള ക്രിമിനൽ കേസ്സിലെ സാക്ഷികൾക്ക് സംരക്ഷണവും</u> സുരക്ഷയും നൽകൽ ബിൽ

<u>ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്</u>: സർ, 2021-ലെ കേരള ക്രിമിനൽ കേസ്സിലെ സാക്ഷികൾക്ക് സംരക്ഷണവും സുരക്ഷയും നൽകൽ ബില്ലിന് അവതരണാനമതി നൽകണമെന്ന പ്രമേയം ഞാൻ അവതരിപ്പിക്കുന്നു.

ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ: സർ, ഞാൻ പ്രമേയത്തെ പിന്താങ്ങുന്നു.